



FOG FURY 1000 II



***Varování: Přístroje na tvorbu mlhy mohou spustit
požární hlásiče!***

Uživatelská příručka

A.D.J. Supply Europe B.V.
Junostraat 2
6468 EW Kerkrade
Nizozemsko
www.americandj.eu

©2016 **ADJ Products, LLC** všechna práva vyhrazena. Informace, specifikace, nákresy, obrázky a pokyny obsažené v tomto návodu se mohou bez předchozího upozornění měnit. Logo společnosti ADJ Products, LLC a identifikující názvy produktů a čísla zde obsažená jsou ochrannými známkami společnosti ADJ Products, LLC. Ochrana autorských práv zahrnuje veškeré formy a předměty spadající mezi materiály chráněné autorskými právy a také informace nyní garantované zákonem, soudně či dále v tomto dokumentu.

Názvy produktů použité v tomto dokumentu mohou být ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami jejich příslušných vlastníků a jsou tímto uznány. Veškeré značky a názvy produktů nepatřící společnosti ADJ Products, LLC jsou ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami jejich příslušných vlastníků.

Společnost ADJ Products, LLC a všechny její přidružené společnosti se tímto zřikají jakékoliv odpovědnosti za škody na majetku, vybavení, budovách a jakékoliv elektřinou způsobené škody, úrazy a poranění vzniklé jakýmkoliv osobám, včetně přímé či nepřímé ekonomické ztráty související s používáním a spolehlivostí jakýchkoliv informací obsažených v tomto dokumentu a také se zřikají veškeré odpovědnosti za škody vzniklé v důsledku nesprávného, nebezpečného, nedostatečného a nedbalého sestavení, instalace, montáže, obsluhy a provozu tohoto produktu.

Obsah

ÚVOD	3
BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ	4
POPIS.....	4
SESTAVENÍ.....	5
DÁLKOVÁ OBSLUHA	5
VÝMĚNA POJISTKY	5
SPRÁVNÉ SKLADOVÁNÍ A ÚDRŽBA	5
ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ	5
SPECIFIKACE	5
ROHS – Velký příspěvek k zachování životního prostředí.....	7
OEEZ – Směrnice o odpadních elektrických a elektronických zařízeních	7

Úvod: Gratulujeme, právě jste zakoupili jeden z nejspolehlivějších výrobníků mlhy na současném trhu! Výrobek mlhy Fog Fury 1000 II byl navržen tak, aby při správném používání dle pokynů v tomto návodu spolehlivě vydržel fungovat dlouhá léta. Než začnete tuto jednotku používat, prostudujte si prosím důkladně pokyny obsažené v tomto návodu. Tyto pokyny zahrnují velmi důležité informace týkající se bezpečnosti během používání a údržby.

Zákaznická podpora: Narazíte-li na jakýkoliv problém, neváhejte kontaktovat svůj oblíbený obchod se značkou American Audio. Nabízíme také možnost kontaktovat nás přímo: Můžete nás kontaktovat přímo na stránkách www.americandj.eu nebo prostřednictvím e-mailu na adrese: support@americandj.eu

Upozornění! Nevystavujte tuto jednotku dešti nebo vlhku, snížíte tím a předcházíte tak nebezpečí úrazu elektrickým proudem nebo požáru.

Pozor! Uvnitř jednotky nejsou žádné uživatelem opravitelné části. Nepokoušejte se přístroj sami opravovat, připravili byste se tím o výrobní záruku. Ve velice nepravděpodobném případě, že bude vaše jednotka vyžadovat servis, neváhejte kontaktovat společnost ADJ Products, LLC. Nevyhazujte prosím kartónovou krabici. Recyklujte prosím při každé vhodné příležitosti.

Bezpečnost:

NIKDY NEMÍŘTE VÝROBNÍK MLHY PROTI LIDEM NEBO JEJICH OBLEČENÍ. JEDNOTKA EMITUJE HORKOU PÁRU A MĚLA BY BÝT POUŽÍVÁNA SE STEJNOU OPATRNOSTÍ, S JAKOU BYSTE POUŽÍVALI ŽEHLIČKU NEBO RYCHLOVARNOU KONVICI.

Upozornění: Specifikace a designová vylepšení této jednotky a tohoto návodu se mohou měnit bez předchozího písemného upozornění.

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

- Uschovejte obalový kartón pro nepravděpodobný případ, že by bylo třeba vrátit jednotku kvůli servisu
- Nevlévejte do výrobníku vodu ani jiné tekutiny. Ujistěte se, že všechna tekutina k výrobě mlhy se nachází v nádržce na tekutinu.
- Ujistěte se, že místní síťová zásuvka má stejné napětí, jaké výrobek mlhy potřebuje k provozu.
- Za žádných okolností nesnímejte horní kryt. Uvnitř jednotky nejsou žádné uživatelem opravitelné části.
- Ponecháte-li jednotku delší dobu mimo provoz, odpojte ji od hlavního zdroje napětí.
- Nikdy tuto jednotku nepřipojujte k dimmer packu
- Nepokoušejte se žádným způsobem jednotku provozovat, došlo-li k jejímu poškození.
- Nikdy jednotku nepoužívejte, je-li odstraněn kryt.
- Vyhněte se používání jednotky v dešti nebo vlhkém prostředí, snížíte nebezpečí vzniku požáru nebo úrazu elektrickým proudem.
- Nepokoušejte se jednotku provozovat, má-li poškozený napájecí kabel. Nepokoušejte se z elektrického kabelu odstranit nebo ulomit zemnicí kolík. Tento kolík má za úkol snižovat nebezpečí úrazu elektrickým proudem a nebezpečí vzniku požáru v případě vnitřního zkratu.
- Před jakýmkoliv zapojováním jednotku odpojte od hlavního zdroje napětí.
- Nikdy nezakrývejte ventilační otvory. Ujistěte se, že je jednotka namontována v místě, které umožňuje řádnou ventilaci. Mezi tímto zařízením a zdí ponechejte alespoň 15 cm volného prostoru.
- Tato jednotka je konstruována pouze pro vnitřní použití, její použití ve vnějších prostorách ruší všechny záruky.
- Vždy jednotku namontujte bezpečně a tak, aby byla stabilní.
- Napájecí šňůru pokládejte vždy mimo místa, kudy chodí lidé. Napájecí šňůry by měly být vedeny tak, aby se po nich nešlapalo, nedocházelo k jejich mačkání věcmi na ně položenými nebo o ně opřenými.
- Jednotka by měla být opravována pouze kvalifikovaným personálem v následujících případech:
 - A. Šňůra nebo zdířka zdroje napětí byla poškozena.
 - B. Na jednotku spadl předmět, nebo došlo k rozlítí tekutiny do jednotky
 - C. Jednotka byla vystavena dešti nebo vodě.
 - D. Zařízení nepracuje normálně nebo vykazuje opakované změny ve výkonu.

POPIS:

Fog Fury 1000 II obsahuje převratný nový topný článek, který byl speciálně navržen tak, aby předcházel nadměrnému hromadění částic, které by mohly způsobit předčasné selhání výrobku. Tento výrobek obsahuje širokouhlou rozprašovací trysku a čerpadlo s dlouhou životností, které bylo speciálně navrženo, aby produkovalo

skvělý mlhový výstup. Kromě toho má výrobník také dálkové ovládání, které lze odstranit, není-li přístroj právě používán.

SESTAVENÍ

1. Otevřete krabici a opatrně vyjměte jednotku ven.
2. Odstraňte veškerý obalový materiál, zvláště pak kolem trysky.
3. Postavte výrobník mlhy na suchý plochý povrch. Najděte přiložený držák a pomocí dodaného vybavení jej namontujte na stranu krytu. Poznámka: Držák je pouze nepovinný doplněk a nemusí být instalován, pokud si to nepřejete. Plánujete-li však zavěšení jednotky z příhradového nosníku, použití držáku je nutné.
4. Naplňte nádržku mlhovou kapalinou značky American DJ a dotáhněte uzávěr.
5. Pevně připojte dálkové ovládání do zadní zdičky dálkového ovládání na jednotce.
6. Připojte jednotku k odpovídajícímu zdroji napětí. Nádržka bude svítit červeně, což značí, že se jednotka zahřívá. Vyčkejte cca 5 minut, než výrobník dosáhne běžné provozní teploty. Jakmile je dosaženo provozní teploty, nádržka začne svítit zeleně.
7. Nyní můžete stiskem tlačítka na dálkovém ovladači nebo tlačítkem na zadní straně jednotky vypustit mlhu.
8. Dálkové ovládání používejte dle provozních pokynů na další straně.

DÁLKOVÁ OBSLUHA

Vždy v nádržce na tekutinu uchovávejte dostatečnou zásobu mlhové náplně American DJ Brand Fog Juice. Provoz výrobníku „na sucho“ způsobí selhání čerpadla a/nebo ucpání. Jedná se o nejčastější příčinu selhání u výrobníků mlhy. Doporučujeme používat pouze tekutinu American DJ Fog Juice, ne všechny tekutiny pro výrobu mlhy jsou si rovny.

Dálková obsluha: Nejprve připojte k výrobníku mlhy dálkové ovládání. Jakmile jednotku zapojíte a zapnete, rozsvítí se červená LED dioda na dálkovém ovládání, to značí, že do jednotky proudí energie.

Jednotka potřebuje k dosažení provozní teploty cca čtyři (4) minuty. Jakmile se jednotka zahřeje, na dálkovém ovládání se rozsvítí zelená LED dioda, což značí, že jednotka je připravena tvořit mlhu. Chcete-li začít vypouštět mlhu, stačí jen stisknout tlačítko na dálkovém ovládání a podržet ho požadovanou dobu. Svítí-li zelená LED a výrobník nevypouští mlhu ani po podržení tlačítka po dobu 30 vteřin, zkontrolujte nádržku s tekutinou a ujistěte se, že je v nádržce dostatek tekutiny.

Varování: Předtím, než odstraníte nebo vyměníte dálkový ovladač, odpojte napájecí šňůru.

VÝMĚNA POJISTKY

Nejprve odpojte napájení. Držák pojistky se nachází vedle napájecích vstupů. Plochým šroubovákem odšroubujte držák pojistky. Odstraňte špatnou pojistku a nahraďte ji novou.

SPRÁVNÉ SKLADOVÁNÍ A ÚDRŽBA

Výrobník mlhy skladujte vždy v chladných prostorách.

Vždy jej zakryjte tak, aby se na něm neusazoval prach. Jestliže výrobník skladujete delší dobu, doporučujeme jej vždy jednou alespoň za každé 3-4 měsíce spustit. Dlouhá doba nepoužívání může totiž výrazně zkrátit životnost výrobníku. Jako náplň používejte pouze mlhové kapaliny na vodní bázi. Nikdy do výrobníku nenapouštějte čistou vodu, ocet nebo jiné tekutiny. Použití jiných tekutin než mlhových kapalin na vodní bázi výrobník závažně poškodí.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Jestliže zaregistrujete slabý mlžný výstup, rachocení čerpadla, nebo dokonce vůbec žádný mlžný výstup, okamžitě přístroj odpojte a přestaňte jej používat. Nepokoušejte se dále mačkat aktivační tlačítko dálkového ovládání, mohlo by dojít k poškození výrobníku mlhy. Zkontrolujte hladinu tekutiny, vnější pojistku a dálkové ovládání a ujistěte se, že stěnová zásuvka dodává elektrickou energii. Jestliže se vše výše zmíněné zdá v pořádku a jednotka přesto nepracuje správně, bude potřeba provést její servis. Kontaktujte prosím společnost ADJ Products, LLC.

SPECIFIKACE

Model:	Fog Fury 1000 II
---------------	-------------------------

NAPĚTÍ*:	120 V nebo 230 V, 50/60 Hz
TOPNÝ ČLÁNEK:	700 W
PŘÍKON:	750 W
HMOTNOST:	2,95 kg
ROZMĚRY:	(D) × (Š) × (V) 241 × 204 × 200 mm
POJISTKA:	10 A (120 V) / 5 A (230 V)
DOBA POTŘEBNÁ K DOSAŽENÍ	
PROVOZNÍ TEPLoty:	4 minuty
KAPACITA NÁDRŽKY:	0,9 litru
VÝSTUP:	113,2 m ³ za minutu
TYP TEKUTINY:	Tekutina značky American DJ Fog Juice™ na vodní bázi
PRACOVNÍ CYKLUS:	Ne více než 6 hodin zapnutý.
<i>*Napětí je přednastaveno při výrobě a nelze jej změnit.</i>	

ROHS – Velký příspěvek k zachování životního prostředí

Vážený zákazníku,

Evropská unie přijala směrnici o omezení / zákazu používání nebezpečných látek. Tato směrnice, známá pod zkratkou ROHS, je v elektronickém průmyslu často diskutovaným tématem.

Kromě jiného omezuje použití šesti materiálů: Olovo (Pb), rtuť (Hg), šestimocný chrom (CR VI), kadmium (Cd), polybromované bifenyly jako samozhášecí přísady (PBB), polybromované difenylethery taktéž jako samozhášecí přísady (PBDE). Směrnice se vztahuje na téměř veškerá elektronická a elektrická zařízení, jejichž provozní režim souvisí s elektrickým nebo elektromagnetickým polem – ve zkratce: veškerá elektronika, která nás obklopuje v domácnosti nebo v práci.

Jakožto výrobci produktů značek AMERICAN AUDIO, AMERICAN DJ, ELATION Professional a ACCLAIM Lighting jsme povinni plnit požadavky ROHS směrnice. Proto jsme již dva roky před vstupem směrnice v platnost začali hledat alternativní materiály a výrobní postupy šetrné k životnímu prostředí.

Všechny naše produkty tak odpovídaly standardům Evropské unie ještě předtím, než směrnice ROHS začala platit. Díky pravidelným kontrolám a materiálovým testům můžeme zajistit, že námi používané komponenty vždy odpovídají ROHS a že výrobní proces je do míry, do jaké technologie dovolí, šetrný k životnímu prostředí.

Směrnice ROHS je důležitým krokem v oblasti ochrany našeho životního prostředí. Jako výrobci se proto cítíme povinni přispět naší částí.

OEEZ – Směrnice o odpadních elektrických a elektronických zařízeních

Každým rokem končí na smetištích po celém světě tuny elektronického odpadu, který škodí životnímu prostředí. V zájmu co nejlepší likvidace nebo obnovy elektronických součástí vydala Evropská unie směrnici OEEZ.

Systém OEEZ (Směrnice o odpadních elektrických a elektronických zařízeních) lze srovnat se systémem „Green Spot“, který se používá již několik let. Výrobci musí přispět svým dílem k využití odpadu ve chvíli, kdy vypustí nový produkt. Peněžní zdroje získané touto cestou pak budou použity k vyvinutí společného systému hospodaření s odpadem. Tím lze zajistit profesionální a k životnímu prostředí šetrný program sběru a recyklace.

Jako výrobce se účastníme německého systému EAR a přispíváme svým dílem.

(Registrace v Německu: DE41027552)

Znamená to, že produkty značky AMERICAN DJ a AMERICAN AUDIO můžete zdarma zanechat na sběrných bodech a tyto produkty budou použity v rámci recyklačního programu. O produkty značky ELATION Professional, které využívají pouze profesionálové, se postaráme přímo my. Posílejte prosím produkty Elation na konci životnosti přímo nám, abychom je mohli profesionálně zlikvidovat.

Stejně jako ROHS, je i směrnice OEEZ důležitým příspěvkem k ochraně životního prostředí a jsme rádi, že můžeme pomoci ulehčit životnímu prostředí díky systému nakládání s odpady.

Rádi zodpovíme vaše dotazy a uvítáme vaše návrhy na adrese: info@americandj.eu

ADJ Products, LLC
6122 S. Eastern Ave. Los Angeles, CA 90040 USA
Tel: 323-582-2650 / Fax: 323-725-6100
Web: www.adj.com / E-mail: info@americandj.com

Suivez-nous sur:



facebook.com/americandj
twitter.com/americandj
youtube.com/americandj

A.D.J. Supply Europe B.V.
Junostraat 2
6468 EW Kerkrade
The Netherlands
Tel: +31 45 546 85 00 / Fax : +31 45 546 85 99 Web :
www.americandj.eu / E-mail : service@adjgroup.eu